

Application No.	Applicant(s)	
09/940,247	ITO, TAKAMASA	
Examiner	Art Unit	
Lon Vinh	1765	

					Lan vin	<u> </u>		1765							
<del> </del>				IS	SSUE C	LASSIF	ICATIO	N		2 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14					
	OF	RIGINAL	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	s [	SUBC	CLASS ,	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
438		74	45	438	750	75			11	- ;					
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				216	103			1 *** .							
401	1 L	21	1 302	:.		,									
•			1						·						
		.:	1				144 j. 14.								
			1			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					100 100 100 100 100 100 100 100 100 100				
			1				40.00			1					
									O.G. Print Fig.						
X Cla	ims re	enumber	ed in the	same orde	r as preser	nted by app	licant 📋	CPA	☐ T.D	.	☐ R.1.47				
-inal	riginal	inal	riginal	inal	riginal	inal	leci			iginal	inal				

X	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА						☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	L L		31			61			91			121	::		151	13  a   24		181
	2			32			62	]		92	i:		122	1 1 1		152			182
	_3			33	- 40		63			93			123			153			183
	4			34	. Maril		64			94			124			154			184
	5			35	- 1		65			95			125			155		,	185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159	:		189
	10			40			70	l 1		100			130			160			190
ļ	11			41			71			101			131	) (i) (i)		161			191
	12	į		42			72			102			132	. "		162	190		192
	13			43	:		73		į	103	er a		133	i.		163			193
	14			44			74			104			134			164	ha M		194
	15			45			75	h		105			135	1		165			195
	16	1 1		46			76			106	:		136	ii '		166			196
	17			47			77			107	1		137			167			197
	18	:		48			78			108	:		138			168			198
	19			49			79	]		109			139	•		169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21	,		51			81			111	į		141			171			201
	22			52			82			112	. "		142	:		172			202
	23			53			83	-  -		113			143			173	: -		203
	24	**		54			84			114			144			174			204
	25	[		55			85			115			145			175			205
	26	l. [		56			86			116	**** #		146			176			206
	27			57			87			117			147	.1 /		177			207
	28			58			88			118			148			178	1		208
	29			59			89	La :		119			149	j		179			209
	30			60			90	İ	***	120			150	.		180	.	_	210